

## **INFORMACJA URZĘDU GMINY W TROSZYNIE**

Opłaty należy dokonywać kwartalnie w nieprzekraczalnych terminach:

**Za I kwartał (styczeń, luty, marzec) - do dnia 15 kwietnia 2021**

**Za II kwartał (kwiecień, maj, czerwiec) - do dnia 15 lipca 2021**

**Za III kwartał (lipiec, sierpień, wrzesień) - do dnia 15 października 2021**

**Za IV kwartał (październik, listopad, grudzień) - do dnia 15 stycznia 2022**

Deklarowaną kwotę należy wpłacać do dnia 15-go każdego kwartału na numer konta bankowego: **BS Goworowo O/Troszyn 63 8915 0003 0010 0003 2000 0260** Pod nazwą **„Opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi”**

Płatności można dokonywać osobiście w kasie Banku Spółdzielczego w Troszynie (bez dodatkowych opłat), w placówkach pocztowych, w placówkach banku lub za pośrednictwem usług bankowości elektronicznej. Wpłaty za odpady można również dokonywać za pół lub za cały rok z góry.

**W przypadku nieuregulowania należności we wskazanym terminie, zostanie wszczęte postępowanie egzekucyjne w celu przymusowego ściągnięcia w/w należności w trybie egzekucji administracyjnej, co spowoduje dodatkowe obciążenie kosztami egzekucji.**

Urząd Gminy w Troszynie przypomina, że deklaracje o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi należy składać

- W terminie 14 dni od dnia zamieszkania na danej nieruchomości pierwszego mieszkańca
- W terminie do 10 dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym nastąpiła zmiana.

### **Zasady Segregacji**

Przed wrzuceniem odpadów do pojemników musimy pamiętać o;

- opróżnieniu opakowań z resztek żywności,
- odkręceniu metalowych i plastikowych nakrętek (nie musimy zdzierać etykiet)
- zgnieceniu plastikowych butelek, puszek i kartonów (zajmą mniej miejsca
  
- **Papier -pojemnik/worek niebieski**
  
- **Szkło - pojemnik/worek zielony**
  
- **Metale i tworzywa sztuczne - pojemnik/worek żółty**
  
- **Biodopady-pojemnik/worek brązowy ( biodopady można zagospodarować we własnym zakresie w kompostownikach).**
  
- **Pozostałe odpady trafiają do pojemnika na odpady zmieszane – jeśli będzie ich mniej, obniżymy koszty i przyczynimy się do poprawy stanu środowiska.**